Index of Claims

Appli	ication	/Contro	l No
-------	---------	---------	------

10/799,325

10/799,32 Examiner

Thien F. Tran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HOFFMAN, RANDY L.

Art Unit

2811

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Date

	L						J			L										_					ľ
Claim	1 T				[Date	е]	Cla	im					ate	•					Cl	aim
Final	Original	10/11/05										Final	Original											Final	Original
	1	√	_		-				\vdash	_	١.		51		7	_	-			\vdash					10
	2	√	\dashv			Γ					1 .		52		\neg	\neg									10
:	3	√	\Box]		53										:		10
		N]		54												10 10 10 10 10 10 10 11
		N											55												10
		N	_	_		_	L		L	<u> </u>			56	Щ	\perp	_			_	<u> </u>					10
	7	Ý	_	_					ļ	L	ł		57	\sqcup	4	_				<u> </u>		_			10
	8	1	_	_		_	_		<u> </u>	_	l	<u> </u>	58	\vdash	4	\dashv	_			<u> </u>	ļ	_			10
	9	1	-	-			<u> </u>			—			59	\vdash	-	-	_			_		_			10
		1	-+			 	┝		-	⊢		<u> </u>	60		+	+									11
		√ N	\dashv	-		┝					ł		61 62	\vdash	+	+	-		_	├				_	11
		N	\dashv	┥			_	_	┢	-	ł		63	-	\dashv	\dashv			_	\vdash	├	-			11
	4	1	\dashv	\dashv		-	-		\vdash		1	_	64		+	-	-			├─	┢	\vdash			11
1	15	+	\dashv	ᅥ		-	 		\vdash	\vdash	1	\vdash	65	H	-+	-				\vdash					11
1	5 6	+	\dashv	ᅥ		-	-		\vdash		1		66	\vdash	-	_	\neg			-		Н			11
1	7		\dashv	┪					╁╌	╁	1		67	\vdash	十	_	_		-	┢					11
	В	7	\dashv	\dashv			\vdash	_	_		1		68	Н	1	┪		_		-					11
	9		T	┪						\vdash	1		69	Ħ	寸	寸									11
	p	T	7								1		70	П	寸	寸									12
	<u> </u>									Г	1		71	Ħ	T										12
2	22			T			Г			Π	1		72	П	\neg										12
. 2	<u>2</u> β []		73												12
2	24												74												12
2	5		_			_				L			75		_				_	<u> </u>	<u> </u>				12
2	6 7	_	\perp	_			L.		_	Ľ			76	Ц	4	\dashv				<u> </u>	<u> </u>				12
			\dashv	4		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_		<u> </u>	Ŀ			77	\sqcup	4	\dashv			_	_	L_	L_			111 12 12 12 12 12 12 12 12 12 13 13 13 13 13
		1	-	_		_	_		<u> </u>	L			78		_	4				<u> </u>	_	<u> </u>			12
2	29	1	-	4		_	<u> </u>		<u> </u>		ļ ·		79		-	\dashv	_			<u> </u>	L	_		<u> </u>	12
	30	V	-+	4		_	ļ		<u> </u>	├	-		80		\dashv	-	-		_	-	-	<u> </u>			13
1 3	1	-+	+	┩		-	├-		⊢	├-	1		81 82	H	+	-	_		_	-	⊢	⊢			13
1 3	2 3	\dashv	\dashv	-		-	-		-	┝	ł		83	\vdash	-	\dashv	-			-	\vdash	\vdash		<u> </u>	12
1 3	34	7	┰	\dashv			-		-	\vdash	ł		84	\vdash	\dashv	+	_			-				_	13
	35	i	\dashv	┪	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	_	i		85		+	7	_			\vdash	-	\vdash			13 13
1 3	36	i	\dashv	_		\vdash	\vdash	-	┢	╁	ł	<u> </u>	86	\vdash	+	┪					1	_			13
		N	\dashv	┪	_	\vdash	 	-	T	T	1		87	\Box	一	7	_	_	Г					l	13 13
		N	\dashv	7			_	$\overline{}$	<u> </u>		1		88			T									13
3		N	\dashv								1		89												13
		1	\neg								1		90												14
4	11]		91										İ		14
4	12]		92		\Box								İ		14
	13	\Box	\Box						L				93		[<u> </u>		Ш			14
	14	\Box					L			L	1		94	\sqcup		_			<u> </u>	<u> </u>	_			L	14
	15	\Box	\perp	[<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	1		95	Ш	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	14
	16	_	_	_		_	 	<u> </u>	Ь.	I _	-		96	\sqcup	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	14
	17	_	4	_		 	_	<u> </u>	_	-	1		97	$\vdash \vdash$		4			<u> </u>	<u> </u>	-	—		<u> </u>	14
	18			_		\vdash	<u> </u>	_	\vdash	├ -	ł		98	$\vdash \vdash$		-	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-		<u> </u>	14
	19	-	_	_		 	-	_	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	99	$\vdash \vdash$		-		-	-	├-	├	-	-	<u> </u>	14
	0					<u> </u>	L	L	L	<u> </u>	J	Щ_	100	ш				Ц	L	L_	L	<u> </u>	J	L	113

Clairi		<u> </u>		_		2011			,	
Final	Original									
	101	\vdash	\vdash		\vdash					П
	102	\vdash	-	┢	\vdash	_	Н	-	-	Н
	101 102 103	-	-	_	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	
-	103	⊢	-	_	-		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
	104	<u> </u>	_		_		_	⊢	_	\square
	105	_						<u> </u>	<u> </u>	\Box
	104 105 106	_							<u> </u>	Ш
	107 108 109 110									
	108	<u> </u>								
	109									
	110			П						
	111									
	112						_			
\vdash	113	Н		Н	_		\vdash	_	Н	\vdash
<u> </u>	111 112 113 114	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	115	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	115 116 117	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	
<u> </u>	110	-	-	H		-	<u> </u>	<u> </u>	-	
<u> </u>	117	_	_	_		\vdash		<u> </u>		
ļ	118				_		<u> </u>	<u> </u>		Щ
	119	Ш		_	_		<u> </u>	_		
<u> </u>	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132	Ш	_		_		$oxed{oxed}$	L_		Щ
	121			_						
	122									
	123									
	124									
	125									
	126									
	127									
	128						Г			
	129		Н	Т	\vdash					
-	130		\vdash	\vdash	 					\Box
 -	131				\vdash	_	_		\vdash	\dashv
	132	_	┝	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	-	
_	132	_	┝	┢		-	-	-		\vdash
├	133		<u> </u>	-	├	┝	┝	-	-	\vdash
<u> </u>	134	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	-		$\vdash\vdash$
<u> </u>	135	⊢	 	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	├	Н
ļ	135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	$\vdash\vdash$
<u> </u>	134 135 136 137 138		<u> </u>	-	-	-	<u> </u>		-	$\vdash \vdash$
	138	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	Ш
<u> </u>	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square
<u> </u>	140	ļ		_			\vdash	<u> </u>		Ш
	141		_	<u> </u>		L.		<u> </u>		Щ
	142		_	Ь	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		Щ
				L	<u> </u>	L			_	Ш
L	144				<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_	Ш
	145	oxdot	\Box	匚		$oxedsymbol{oxed}$	\Box	L	L	Ш
	146	L	L						L	
	147			Ĺ						
	148			\Box	L					
	149	Γ		П				Γ		
	150	П		Г					Π	П
			-	—				-		